

***solver***

**MANUAL DE INSTRUÇÕES**



Fabricado na China

**LUZ NOTURNA C/ SENSOR**

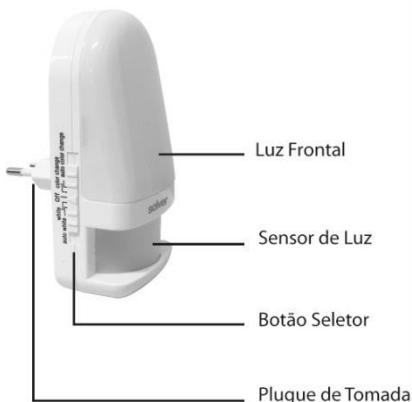
**SLM-202 LED**

A Luz Noturna com Sensor SLM-202, é ideal para ambientes internos que necessitem de luz noturna com acionamento por detecção de movimento, como dormitório, sala, banheiro, escritório, escadarias, hall, corredor e garagem fechada. Este equipamento possui função programável de luz noturna e função de acionamento por detecção de movimento com modo de desligamento automático por tempo programado (30, 60 ou 90 segundos). Possui sensor de luminosidade para economia de energia, pois ativa o sensor somente ao detectar movimento no escuro.

## ESPECIFICAÇÕES GERAIS

<b>Alimentação</b>	127VAC - 50-60Hz - S21LM006 220VAC - 50-60Hz - S21LM007
<b>Potência</b>	0,7W
<b>LEDs</b>	3 x 0,233W LED
<b>Temperatura de Cor</b>	4000 ~ 4800K
<b>Vida útil</b>	30000 horas (aproximadamente)
<b>Alcance do Sensor</b>	Até 5m de distância
<b>Dimensões</b>	115 x 60 x 35 mm
<b>Peso (Aproximado)</b>	92g

## VISÃO GERAL DO PRODUTO

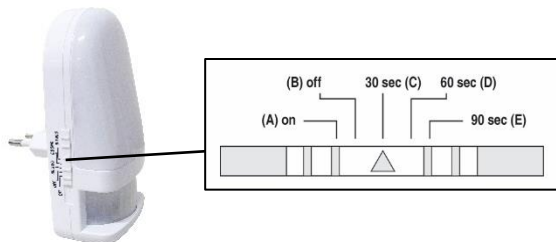


## INSTRUÇÕES DE USO

Para evitar choques elétricos, ferimentos pessoais e danos ao equipamento, leia atentamente e siga as instruções deste manual.

### ADVERTÊNCIA

Antes de conectar na tomada, verifique se a voltagem da luminária (indicada na etiqueta) está de acordo com a rede elétrica do local 127V ou 220V. A instalação do equipamento na voltagem errada causará danos irreparáveis ao mesmo, não cobertos pela garantia, bem como poderá causar danos ao usuário e ao local instalado.



### I. Função Luz Noturna com Iluminação Permanente

1. Posicione a chave seletora na posição “ON” (A) para ligar a luminária por tempo indeterminado.
2. Posicione a chave na posição “OFF” (B) para desligar a luminária.

### II. Função Luz Noturna com Sensor de Presença

Ao ativar esta função a luminária permanecerá ligada somente após detectar movimento, mantendo-a acesa de acordo com o tempo programado.

1. Para ativar esta função por 30 segundos posicione a chave seletora na função “30 sec” (C).
2. Para ativar esta função por 60 segundos posicione a chave seletora na função “60 sec” (D).
3. Para ativar esta função por 90 segundos posicione a chave seletora na função “90 sec” (E).

## **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA**

**AVISO:** Ao utilizar qualquer equipamento elétrico, precauções básicas devem sempre ser seguidas, incluindo as seguintes:

- Siga as instruções contidas neste manual.
- Não instale ou guarde o produto em lugares onde possa molhar, onde haja o risco de cair ou danificar o equipamento.
- Para reduzir o risco de choque elétrico, não coloque o produto na água ou em outros líquidos e sempre mantenha em locais secos com temperatura ambiente.
- Para reduzir os riscos e danos, não deixe crianças utilizarem o equipamento.
- Este equipamento é indicado apenas para uso interno.

## **GARANTIA DO PRODUTO**

- 1.** O prazo de garantia deste produto é de 6 meses.
- 2.** O período de garantia é contado a partir da data da emissão da nota fiscal de venda da Solver ou do seu revendedor. Dentro do período de garantia, o produto com defeito deve ser encaminhado à rede de assistência técnica autorizada da Solver para avaliação técnica.
- 3.** Antes de usar ou ligar este produto, leia e siga as instruções contidas neste manual. Em caso de dúvidas, entre em contato com o suporte técnico da Solver pelo telefone (11) 4071-7568 ou via e-mail através do [solver@solverbrasil.com.br](mailto:solver@solverbrasil.com.br)
- 4.** Este produto é garantido contra defeitos de fabricação dentro de condições normais de uso, conservação e manutenção.
- 5.** Ao encaminhar qualquer produto à Solver ou rede autorizada, o cliente deverá apresentar a nota fiscal de compra com a devida identificação do número de série do produto.
- 6.** As despesas de frete e seguro de envio e retorno são de responsabilidade do cliente ou empresa contratante.
- 7.** Situações não cobertas por esta Garantia:
  - a)** Desgaste no acabamento, partes e/ou peças danificadas por uso intenso ou exposição a condições adversas e não-previstas (intempérie, umidade, maresia, frio e calor intensos);
  - b)** Danos causados durante o transporte ou montagem e desmontagem de produto não realizados/executados pela empresa;
  - c)** Mau uso, esforços indevidos, ou uso diferente daquele proposto pela empresa para cada produto. Defeitos ou desgastes causados por uso institucional para os produtos que não forem explicitamente indicados para esse fim;
  - d)** Problemas causados por montagem em desacordo com o manual de instruções, ou relacionados a adaptações ou alterações realizadas no produto;
  - e)** Problemas relacionados a condições inadequadas do local onde o produto foi instalado, presença de umidade excessiva, paredes pouco resistentes, etc;
  - f)** Maus tratos, descuido, limpeza ou manutenção em desacordo com as instruções deste manual;
  - g)** Danos causados por acidentes, quedas, sinistros.

**solver**

Importado por:  
Solver Importação e Exportação Ltda.  
CNPJ 17.349.361/0001-40  
Tel (11) 4071-7568  
solver@solverbrasil.com.br  
www.solverbrasil.com.br



Após o uso, as pilhas/baterias deverão ser entregues ao estabelecimento comercial ou à rede de assistência técnica autorizada, conforme Resolução Conama 401/2008. Se descartadas inadequadamente podem causar danos à saúde e ao meio ambiente.

Fotos meramente ilustrativas. Especificações sujeitas a alterações sem aviso prévio.